Woche	Besonderheiten	Woche	Besonderheiten
3.1.	Weihnachtsferien	2.5.	E-Lehre
10.1.	noch kein Physik!	9.5.	E-Lehre
17.1.	noch kein Physik!	16.5.	1. Klassenarbeit
24.1.	noch kein Physik!	23.5.	E-Lehre
31.1.	Wiederholung, Orga, Einstieg Energie	30.5.	Puffer
7.2.	Energieformen, Feynman	6.6.	Puffer
14.2.	Energieerhaltung	13.6.	Pfingstferien
21.2.	Lageenergie, Bewegungsenergie	20.6.	Pfingstferien
28.2.	Leistung	27.6.	Mechanik: Kraft als Vektor
7.3.	Faschingsferien	4.7.	Mechanik: Kraft als Vektor
14.3.	Leistung	11.7.	Mechanik: Kraft als Vektor
21.3.	Puffer	18.7.	Puffer
28.3.	Puffer	25.7.	Puffer
4.4.	E-Lehre	1.8.	Sommerferien
11.4.	E-Lehre		
18.4.	E-Lehre	insgesamt	22 Schulwochen (17 vor Pfingsten)
25.4.	Osterferien		